特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0322
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	PCT-05Z-201
Ī	発明の名称	半導体レーザ素子、およびその製造方法
II	出願人	
11-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
H-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
li-4ja	名称	三洋電機株式会社
II-4en	Name:	SANYO Electric CO., LTD
li-5ja	あて名	5708677
		日本国
		大阪府守口市京阪本通2丁目5番5号
II-5en	Address:	5-5, Keihanhondori 2-chome, Moriguchi-Shi Osaka
		Japan
II-6	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP
11-8	電話番号	06-6994-3644
11-9	ファクシミリ番号	06-6994-3406

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出版 L で t Z (onnligent only)			
	右の指定国についての出願人である。	出願人である(applicant only) 米国を除く全ての指定国(all designated States			
		except US)			
III-1-4ja	名称	鳥取三洋電機株式会社			
III-1-4en		Tottori Sanyo Electric CO., LTD			
111-1-5ja	あて名	6808634			
lll-1-5en	Address:	日本国 鳥取県鳥取市立川町7丁目101番地 101, Tachikawa-cho 7-chome, Tottori-Shi Tottori			
		6808634			
		Japan			
	国籍(国名)	日本国 JP			
	住所(国名)	日本国 JP			
111-2 111 - 2-1	その他の出願人又は発明者この欄に記載した者は	 出願人及び発明者である (applicant and inventor)			
	右の指定国についての出願人である。	出版人及び光明省 C ある (appricant and inventor) 米国のみ (US only)			
III-2-4ja	氏名(姓名)	木国のみ (US ONLY) 内田 陽三			
III-2-4en	Name (LAST, First):	UCHIDA Yozo			
III-2-5ja	あて名	6808634			
		日本国			
		鳥取県鳥取市立川町7丁目101番地 鳥取三洋電機 株式会社内			
III-2-5en	Address:	c/o Tottori Sanyo Electric CO., LTD. 101,			
•		Tachikawa-cho 7-chome, Tottori-Shi Tottori 6808634			
		Japan			
	国籍(国名)	日本国 JP			
	住所(国名)	日本国 JP			
111-3 111-3-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	 出願人及び発明者である (applicant and inventor)			
111-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)			
III-3-4ja	氏名(姓名)	中島健二			
III-3-4en	Name (LAST, First):	NAKASHIMA Kenji			
III-3-5ja	あて名	6808634			
	1	日本国 鳥取県鳥取市立川町7丁目101番地 鳥取三洋電機			
		株式会社内			
III-3-5en	Address:	c/o Tottori Sanyo Electric CO., LTD. 101, Tachikawa-cho 7-chome, Tottori-Shi Tottori 6808634			
111-3-6	国籍(国名)	Japan 日本国 JP			
111-3-7	住所(国名)	日本国 JP			

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

111-4	その他の出願人又は発明者			
	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)		
111-4-2	右の指定国についての出願人である。	出版人及び先列省である (appricant and inventor) 米国のみ (US only)		
111-4-4ja	氏名(姓名)	河本 清時		
III-4-4en		KAWAMOTO Seiji		
111-4-5ja		6808634		
111-4-5en		日本国 鳥取県鳥取市立川町7丁目101番地 鳥取三洋電機 株式会社内		
		c/o Tottori Sanyo Electric CO., LTD. 101, Tachikawa-cho 7-chome, Tottori-Shi Tottori 6808634 Japan		
111-4-6	国籍(国名)	· 日本国 JP		
111-4-7	住所(国名)	日本国 JP		
IV-1	代理人又は共通の代衷者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく 出願人のために行動する。	代理人 (agent)		
[V−1 −1ja	氏名(姓名)	井上 温		
IV−1-len	Name (LAST, First):	INOUE Atsushi		
1∨- 1-2ja	あて名	5400032		
		日本国 大阪府大阪市中央区天満橋京町2-6天満橋八千代ビ ル別館5階		
IV- 1-2en	Address:	5F, Tenmabashi-Yachiyo Bldg. Bekkan, 2-6, Tenmabashi-Kyomachi, Chuo-Ku, Osaka-Shi Osaka 5400032		
IV-1-3	電話番号	Japan		
_	ファクシミリ番号	06-6942-7055		
-,-	代理人登録番号	06-6942-7092 100128842		
IV-2	その他の代理人	100120042 筆頭代理人と同じあて名を有する代理人		
•••		additional agent(s) with the same address as first named agent)		
IV −2−1 ja	氏名	佐野 静夫(100085501)		
IV- 2-1en	Name(s)	SANO Shizuo(100085501)		
V	国の指定			
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。			
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2004 (7 00 0 45 0 (45 00 0004)		
VI-1-1 VI-1-2	出願番号	2004年 03月 15日 (15.03.2004)		
VI-1-2 VI-1-3	国名	2004-071971 口大国 ID		
	E	日本国 JP		

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

VI-2	先の国内出願に基づく優先権主張	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
V1-2-1	出願日	 2004年 03月 18日 (18.03.2	2004)
/1-2-2	出願番号	I	2004)
/1-2-3	国名	2004-077691	
		日本国 JP	
/1-3	優先権証明書送付の請求		
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証謄本を作成 し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	VI-1, VI-2	
/11-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
/111	申立て	申立て数	
/]]]-1	発明者の特定に関する申立て	_	
/III-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	_	
/111-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	-	
√III-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	_	
√III-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	-	
X	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
X-1	願書(申立てを含む)	5	/
X-2	明細書	29	√
X-3	請求の範囲	6	√
X-4	要約	1	/
X-5	図面	9	/
X-7	승計	50	
	添付書類	添付	添付された電子データ
X-8	手数料計算用紙	_	√
X-17	PCT-SAFE 電子出願	_	-
X-19	要約書とともに提示する図の番号	1	
X-20	国際出願の使用言語名	日本語	
⟨ −1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100128842/	<i>:</i>
K-1-1	氏名(姓名)	井上温	
X-1 - 2	署名者の氏名		
≺ −1−3	権限		
	7,2177		
	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100085501/	
X-2-1		,	
K-2	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100085501/ 佐野 静夫	

ー 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された事類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する書類又は図面であってその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

国際事務局記入欄

	1	
11-1	記録原本の受理の日	
	1027.00	
	7	

PCT手数料計算用紙(願書付属書)

紙面による写し(注意:電子データが原本となります) [この用紙は、国際出願の一部を構成せず、国際出願の用紙の枚数に算入しない]

0	受理官庁記入欄					
_				•	•	
$\frac{0-1}{0-2}$	国際出願番号 受理官庁の日付印					
U-2	文在日代の日刊日					
				- <u> </u>		
0-4	様式-PCT/RO/101(付属書)					
	このPCT手数料計算用紙は、					
0-4-1	右記によって作成された。		JPO-PAS			
			0322			
0-9	出願人又は代理人の書類記号		PCT-05Z-201			
2	出願人		三洋電機株式会社			
12	所定の手数料の計算		金額/係数	小計 (JPY)		
12-1	送付手数料	Т	⇔	13000		
12-2	調査手数料	S	c >	97000		
12-3	国際出願手数料					
	(最初の30枚まで)	il	123200			
12-4	30枚を越える用紙の枚数		20			
12-5	用紙1枚の手数料	(X)	1300			
12-6	合計の手数料	i2	26000			
12-7	i1 + i2 =	i	149200			
12-12	fully electronic filing fee reduction	R	-26400			
12-13	国際出願手数料の合計 (i-R)	1	⇔	122800		
12-17	納付するべき手数料の合計 (T+S+I+P)		r)	232800		
12-19	支払方法		送付手数料:予納	口座引き落としの	承認	
				口座引き落としの		
			国際出願手数料:銀行口座への振込み			
12-20	予納口座			4		
	受理官庁		┃ ┃日本国特許庁(R0』	日本国特許庁(RO/IP)		
12-20-1	上記手数料合計額の請求に対する承認		/ (NO/ OI)			
12-21	予納口座番号		024969			
12-22	日付		2005年 03月 02日 (02.03.2005)			
12-23	記名押印		2000 00,1 0EH (0E. 00. E000)			
- -						